Index of Claims

10/550,021 Examiner

Caixia Lu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TOHI ET AL.

Art Unit

1713

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date				Claim Date						٦ .	Claim Date																					
							П	\dashv	<u> </u>		+-	П		Ť		$\overline{}$			┨	<u> </u>		-			ri		<u> </u>	_		\dashv		
Final	Original	80-62-6									Finat	Original										Final	Original									
	1	V	_	-	1	十	\vdash	\vdash	Н	-1		51	 	┢	Н	\neg	_	\dashv	\dashv	\dashv	┨	\vdash	101		\vdash	_		_	Н	\vdash		\dashv
	2	J	_	 	t^-	十	 	 	Н	\dashv	<u> </u>	52	十	╁	\vdash		\dashv	┪	\dashv		┪		102		Н		_			\dashv	-	\dashv
	3	۲		\vdash	\vdash	T	t	 	Н	\dashv	-	53	\vdash	十	Н		\dashv	\dashv	\dashv	_	┪		103	\vdash	Н		-			\dashv	-	\dashv
<u> </u>	4	1		\vdash	t^-	H	H	\vdash	Н	\neg	-	54	1				\dashv	_	\dashv	+	┪	—	104	\vdash	Н					\dashv	\dashv	\dashv
	5	1		\vdash	${}^{+-}$	_	 	\vdash	Н	\dashv	-	55		\vdash				7	\dashv	+	٦.		105	H	Н		_			\dashv		\dashv
	6	-	-	\vdash	+	\vdash	┢	1-	Н	\dashv	-	56	H	╁┈			\dashv	ᅥ	\dashv	\dashv	┥		106	\vdash	Н		-		Н	\dashv	_	\dashv
	7			\vdash	一	Т	t	T	H	\dashv	-	57	\vdash	\vdash	Н			_	_		٦		107	\vdash	Н					Н		\dashv
	8	_	_		T	1	1	1	М	\dashv		58	t^-	 			\exists	\dashv	\dashv	\dashv	┪	_	108				_		Н		\dashv	\dashv
	9	1	T	1	T	Г	T		П	\neg		59	T	┢				_	寸	\dashv	٦		109	\vdash	Н	_	_			\vdash		\dashv
	10			\vdash	T	T		T	П	\neg		60	1	T			\exists	寸	一	\neg	┨		110		Н		_		\vdash	\vdash	_	\dashv
	11	_	_	_	T	\vdash	\vdash		Н	\dashv		61	T	T	П			\dashv		\neg	٦.	—	111		Н					-	\neg	\dashv
	12		_		Г	Т	\vdash		П	\Box		62	T	\vdash	П			\neg		\top	٦.		112					_		_	\neg	\neg
	13				T		t			\Box		63	 	┢			\neg	寸	\neg		1		113	Н	Н	_	_			H	_	\dashv
	14	Π	Γ		Π	Т	Г	T	П	\sqcap		64	1		П			\dashv	\neg	\neg	7		114		П	_	Т			\vdash	\neg	\dashv
	15			Τ	T	\vdash			П	\sqcap		65		T						1	1		115		П		т		\vdash	\vdash	\neg	
	16	Г		Г	T	T	\vdash					66	İ					\neg	\exists		7		116		Н					П	_	\neg
	17				Г				П			67	1		П				ヿ		7		117		П					П		\exists
	18				Ī				П	П		68						╗	ヿ	\neg	7		118							П		\neg
	19	Т	Г		Τ	T	⇈		П	\neg		69	T		П			T	T	1	1		119			_				\Box		\dashv
	20					Т	T		П	\neg		70			П	\neg			一		7		120		П							\neg
	21	Г			Т		İ		П	ヿ		71	ļ		П	コ		\neg	一		7		121		П						_	\neg
	22	Г		П	Г				П			72						\neg	コ		7		122		П					Ħ		\neg
	23	Г		Г	Γ			Ī				73			П	\neg	\neg	寸	一		٦		123							\Box	\neg	\neg
	24		Г		T		Π		П	\neg		74				一		寸	T	$\neg \vdash$	٦		124									\neg
	25	Г										75	Ī			\neg	\neg	T			7		125									\neg
	26	Г	П	Г					П	\neg		76	П					T			7		126		П		_					\neg
	27				Π		П	П	П	\Box		77	Π					一		1	7		127									\neg
	28		Г							\Box		78				\neg	\neg	ヿ゙			7		128									\neg
	29					Π						79				T		\neg	コ				129		П							
	30						Г					80						П					130		П	_				П		
	31											81				[П		7		131		П							
	32											82				\neg	T	П	П				132		П				-			
	33											83							\Box]		133									
	34	L		L								84					\Box	\Box]		134									
	35	L.	<u></u>	L	_	\vdash	_	_	Ш	_		85	_								_		135		\Box							
	36	L	<u> </u>		L	乚		L				86											136									
<u></u>	37	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	Ш	\Box		87	<u> </u>			[\perp			1		137									
	38	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	┞_		_	Ш	\Box		88	<u> </u>								1		138									
	39	<u> </u>	_	_	ot	_	_	_	Ш	\dashv		89		_				\Box			_		139		Ш							
	40	L_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	L	<u>L</u>	L	Ш	4	_	90			Ш	[[[]		140		Ш							
	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	L_		Ш	Ш			91	$ldsymbol{oxed}$	Щ		_	[_			_		141		Ш]
	42	<u> </u>	<u> </u>	_	↓_	L	<u> </u>	Ш	Щ	_		92			Щ				\sqcup		4	<u> </u>	142		Ш	-						
	43	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> .		Щ	_	<u> </u>	93	L	Щ	\sqcup	\dashv			_		4	lacksquare	143		Ш							
	44	<u> </u>	L	L	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	Щ	\exists	<u> </u>	94	lacksquare	Щ	Ш			$_{\perp}$			4	\Box	144	Ш	Ш]	\Box
	45	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>L</u>	L		Щ	_		95	<u> </u>	Щ		\Box		\perp	\dashv	Щ.	4	\Box	145	Ш	\sqcup						_]]
<u> </u>	46	L	\vdash	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	4		96	L	Щ	\Box			_	_	\bot	4	\square	146	Ш	Ш				Ш]	
ļ	47	<u> </u>	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	_	-	\sqcup	\dashv	<u> </u>	97	\vdash	Ш	\Box	_	_	_			1	\sqcup	147		\sqcup			_	Ш	_	\Box	
<u> </u>	48	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	 	Ш		_		98	<u> </u>	Ш	\Box	_	4	_	_		4	\square	148		Ш				Ш	ļ	_	
 	49	<u> </u>	ļ	<u> </u>	I —	<u> </u>	├-		$\vdash \vdash$	_	<u> </u>	99	\vdash	\sqcup		_		4	_	_ _	4	<u></u>	149	Щ	\sqcup			_	Ш	_	_	_
L	50		L	_	L							100					1	- 1	- 1		1	1	150		ıl	1				- 1		